	ISS	UE SLIP STAPLE	AREA (for additional cross (ate) forces)												
		ISSUING													
	GINAL	CROSS REFERENCE(S)													
CLASS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
	1														
INTERNATIONAL CLASSIFICATION															
	1														
	1														
	1														
	1														
	1		△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket												

							_							L							ntin	uec	o t	n Isi	sue	Slip	in	sid	θF	le .	Jac	ket		
	_												- 15				OF	CL	AIN	IS										A	امما			
						ecte wed							의)	Ca:	nce: stric	ed tod			N.	•••••	•••••	1	NOC Inta	-elec	ZECI POOR	Α.	•••••	••••	••••	Арр ОЫ	eesi Acstr	d		
CIE	= aim	;;;;	•••••	••••	MIKU		ate	*	••••			Cla		<u> </u>	<u>ou ic</u>	400		Dat		•••••		••••)	Cle		<u> </u>		****		ate	-	~		
г	7	1/5	Т	1	Т	۲				П		$\overline{}$							Ĭ				ľ			П								Γ
ı	Ontotnal	記取ら	l	1	j				1			L	Original												Original		- 1				1	ı		ĺ
Final	Ē	1			ļ				1			Final	Ě	. 1				li				1		Final	ਨੇ	1	- 1							
Œ	R	۱۶	L	_	L							<u>"</u>										_		ட		Ш	\Box							L
	4	गुर										L	51										ı	L	101	Ш	_					\Box		L
	2	$\boldsymbol{\Lambda}$											52								_	<u> </u>			102	Ш	_							L
Г	3	П	Ι									Ĺ	53												103	Ш	_							L
	4	П			•							L	54												<u>3</u>	Ш	_							L
Г	5	П										L	55									_		Ш	105	Ш	_							L
Г	6	Π											56						L.						106									L
Г	7	11	Г	Г		П							57										l		107									L
Г	8	Π	Π	П									58												28									
	9	П	Г	T	Г							Г	59												109									
	10	1	T		Г							Г	60										l		110									
	11	П	Г	Г		П						Г	61	П											111									
Г	12	П		Г	Г			П				Г	62										İ	П	112	П							П	Γ
<u> </u>	13			Г	Г	П	П	П		П		Г	63	П	П								l	Г	113		\neg				П			Г
<u> </u>	Q		1	Г	Г	\vdash	_	П	П	Н		Г	64	П	П					П			1	Г	114	П		Т			П			Γ
Т	15			Г				П	М	Н		Г	65	Н										Г	115	П	\neg			П	\sqcap	П		Г
-	16		Г	\vdash	\vdash	П	П	П	П	\vdash		Г	68	Н	Н	_	П	\Box		П		Т	l	Г	118	Н	\dashv			П	П	\neg		Г
_	17				_	П		_	П	\vdash		\vdash	67	Н	\neg	_		\Box		М		_			117	Н	\dashv		П	П	\dashv	\neg	┪	Г
_	18		\vdash	-			_	_	Н	Н		┢	68				\vdash			_				\vdash	118	Н		_	Т		Т			Г
_	19		-	┪	H	-	\vdash	\vdash	Н	Н		-	69				Н	Н			_	_		_	119	Н	-		-				\neg	Г
┝	20	_	\vdash	⊢	┢─	Н		\vdash	Н	\dashv		\vdash	70	\dashv	Н	_	\vdash	Н		\neg	_	_		\vdash	120	Н	\dashv			Н		\dashv	_	-
├	21		 	┢─	┢	-		Η-	Н	\vdash		\vdash	71	-	\dashv	_	Н	Н	\vdash			-	l	\vdash	121	Н	\dashv	_		\vdash		-		H
\vdash	22		\vdash	⊢	├	-	H	\vdash	H	Н		\vdash	72	-			H	Н	-	-		-	l	┝	122	Н	_	_	H	Н			_	H
١	23		-	⊢	-	-	-	H	-	Н		\vdash	73	Н	-		\vdash	Н	-	Н		⊢	1	\vdash	123	Н	\dashv	—	Н	Н	-	-	\neg	H
<u> </u>	24	1	⊢	⊢	⊢	-		┝┈	H	Н		\vdash	74	\vdash	-		H	\vdash	-	Н	\vdash	⊢		\vdash	124	Н	\dashv		┝━	Н	-	\vdash	\dashv	┝
<u> </u>	25		-	\vdash	⊢	Ι	-	\vdash	Н	\dashv		-	75			-	H	Н	-	Н			ı	\vdash	125	Н	\dashv	_	\vdash	Н	-	Н	\neg	┝
┝	26	×	[–	⊢	⊢	-	-	⊢	\vdash	Н		-	76			_	H	\vdash	\vdash			├		\vdash	126	Н	\dashv	_	\vdash	Н	_	\vdash	-	┝
\vdash	27		1—	├	-	Н	Н	Н	-	Н		\vdash	77		Н	_	-	\vdash	-	Н	_	⊢		-	127	\vdash		μ.	-	H	_	\dashv	\vdash	┝
-	28	_	⊢	\vdash	\vdash	-		\vdash	Н	Н		\vdash	78	\dashv	Н		-	-	\vdash	_	-	⊢		\vdash	128	Н	-	_		=		-1	\dashv	Н
┡	29	_	Ͱ		├-	H		_	-	Н		⊢	79	-	Н			-		-	-			-	129	Н	\dashv	-		H	-	-	_	┝
⊢			├-	-	⊢	H	Н	\vdash	H			-	80	Н			-	-		Н	-			-	130	Н	\dashv	_		Н		-	-	⊢
L	30	_	Ļ	_	<u> </u>	_		\vdash	_	Н		_	1	ш		_	\vdash		_	_	-	-		<u></u>	131	Н	-	ļ		Н	_	\dashv	-	H
	31		⊢	\vdash	- -	Н	Ш	\vdash	┝┥	Ш		-	81	Н	Щ		Н	Щ	\vdash	\vdash	<u> </u>	 		\vdash	132	Н		ـــ	H	Н	\vdash		H	\vdash
<u> </u>	32		┞	⊢	⊢	\vdash	\vdash	\vdash		Ш		-	82	Ш		<u> </u>	-	Щ		Н	_	<u> </u>		—	133	Н	\dashv	-		Н	\vdash	\vdash	\dashv	-
<u>_</u>	33		⊢	L	_	\vdash	<u> </u>	⊢	Ш	Щ		-	83	Н	Щ	_		-	Щ	<u> </u>	-	⊢		-	134	\vdash	\dashv	<u>_</u>	\vdash	Н	Н	H	-	-
_	34		⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	Ш		\vdash	84	Н		-	-	Ш	_		<u> </u>	\vdash		-		\vdash	\dashv	_	H	Н	Н	Н	-	-
	35		1_	\vdash	_	_	Ш	\vdash	Щ	Ш		\vdash	85	Ц	Ц	<u>_</u>	\vdash	\vdash		_	Щ.	┕			135	Н	_	_		Н	-	\vdash		┝
_	36	_	乚	$ldsymbol{f eta}$	_	Ш	Щ	ш				_	86			L_	_	بـــا		Ш	L			<u> </u>	136	Ы	_		<u> </u>	Н	\vdash	\vdash	Щ	\vdash
	37		L	L	L	Ш	\Box	L		Ш		\vdash	87			<u> </u>		لـــا	\Box	Ц.	L.,	ļ		<u> </u>	137	Ш	\dashv	_	\vdash	Щ	H	Н	_	\vdash
L	38			Ĺ	L		L	$oxedsymbol{oxed}$				\vdash	88	Ш	_	_	L.,	L.,		Ш	Щ	<u> </u>		\vdash	138	Ш	Ц		dash	\vdash		Щ		<u> </u>
Ĺ	39	1		L	L	L				لسا			89		Ш	<u>_</u>				Ш	L_	L_		L	139	Ш	\sqcup		_	Ш	<u> </u>	Щ	_	L
	40		L	L	Ĺ							L	90							L	L	L		\vdash	140	Ш	Ш	_	L_	Ш	Щ	Щ	_	L
Ĺ	41	.1		Ĺ		\Box		Ĺ					91			L	<u>_</u>				_	<u> </u>	Į	<u></u>	141	Ш			<u> </u>	Ш	Ш			L
Г	42			L			L				1	Ĺ	92		oxdot						L	$ldsymbol{le}}}}}}$	1		142			L	<u> </u>	Ш				L
Г	43		Γ	Γ									93			L						L	1		143	Ш						Ш		L
Г	44	1].						Г					94										1		144	\Box			L		آـــا	Ш		L
Г	45	1	T	Γ	Г	Г		Г	Г				95										1		145				Ĺ		\Box			L
1	46		1	T	Т			Г	Ι_	П	ı		96	П	П								}		146									Ĺ
Г	47		T	T	⇈		Г		Г	П	ı	\vdash	97	Г				_]		147				E					C
\vdash	48		1	tΤ		1	Г	Г	T		ı	\vdash	98	П	Г]		148									Γ
=	48		T	T		T	Г	Τ	Г	П	ı		99	П	П							_			149									Γ
Ę	50	1	1	T	1	Т	T	1	Т	П			100	Г	Г							Г	1		150							П		Γ
			_			_	15	_			<u>.</u>	4E0	-da			0				ماما	ad	dite	- กกร	al st	reet	her	-							_